

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PREEKLAMPSIA POSTPARTUM PADA IBU POSTPARTUM DI RSUD TARAKAN JAKARTA 2024

Puti Nuurmizzi

Abstrak

Preeklampsia postpartum merupakan kondisi langka namun serius yang terjadi pada ibu setelah melahirkan. Preeklampsia postpartum merupakan peningkatan tekanan darah disertai proteinuria pada ibu postpartum. Preeklampsia postpartum umumnya muncul setelah 48 jam pasca persalinan namun bisa juga terjadi sampai 6 minggu pasca persalinan. Metode penelitian yang digunakan yaitu metode observasional dengan pendekatan *cross-sectional*. Sampel pada penelitian ini adalah 212 responden dan teknik pengumpulan data didasarkan pada *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan data sekunder yaitu rekam medis ibu yang melahirkan di RSUD Tarakan, Jakarta pada tahun 2024.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa faktor-faktor yang berhubungan preeklampsia pada ibu postpartum adalah usia ibu yang berisiko (<20 tahun dan >35 tahun), jumlah paritas (grande multipara), melahirkan dengan usia gestasi <30 minggu, memiliki riwayat penyakit, pernah memiliki riwayat preeklampsia, dan pernah memiliki sindrom *HELLP*. Tingkat pendidikan, jenis pekerjaan dan metode persalinan tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan preeklampsia postpartum.

Kata Kunci: Preeclampsia, Postpartum, Preeclampsia postpartum, Sindrom *HELLP*

**FACTORS RELATED TO POSTPARTUM PREECLAMPSIA IN
POSTPARTUM MOTHERS AT TARAKAN REGIONAL
GENERAL HOSPITAL, JAKARTA 2024**

Puti Nuurmizzi

Abstract

Postpartum preeclampsia is a rare but serious condition that occurs in mothers after giving birth. Postpartum preeclampsia is an increase in blood pressure accompanied by proteinuria in postpartum mothers. Postpartum preeclampsia generally appears after 48 hours after delivery but can also occur up to 6 weeks after delivery. The research method used is an observational method with a cross-sectional approach. The sample in this study was 212 respondents and the data collection technique was based on purposive sampling. This study used secondary data, namely medical records of mothers who gave birth at Tarakan Hospital, Jakarta in 2024.

The results of this study indicate that factors associated with preeclampsia in postpartum mothers are the age of mothers at risk (<20 years and >35 years), parity (grande multipara), giving birth with a gestational age of <30 weeks, having a history of illness, having a history of preeclampsia, and having HELLP syndrome. Education level, type of work, and delivery method do not have a significant relationship with postpartum preeclampsia.

Keywords: Preeclampsia, Postpartum, Postpartum preeclampsia, HELLP syndrome